

التاريخ:
٢٩ أكتوبر ٢٠٢٤

مدغشقر تكافح تزايد فقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

مدغشقر تكافح تزايد فقدان الغطاء الشجري وحوادث الحرائق

التقرير

في ظل حادث حريق حديث في منطقة ألو ترا مانجورو بمدغشقر، تواجه البلاد تحديًا مستمرًا مع تزايد فقدان الغطاء الشجري. على مدى العقد الماضي، شهدت مدغشقر انخفاضًا ملحوظًا في الغطاء الشجري، يعود بالأساس إلى الزراعة البدائية التي تمثل الغالبية العظمى من الخسائر. تكشف البيانات عن اتجاه مقلق، مع انخفاض صافي في الغطاء الشجري بما يقرب من 1.02 مليون هكتار، مما يشير إلى انخفاض بنسبة 5.89٪ عن الغطاء الشجري الثابت السابق.

تأثير الزراعة البدائية واضح، حيث أظهر العام الأخير خسارة مذهلة بلغت 248,558 هكتارًا بسبب هذه الممارسة وحدها. كما تساهم أنشطة الغابات والحرائق البرية في الخسارة، ولكن بدرجة أقل بكثير. أدى التأثير التراكمي لهذه العوامل ليس فقط إلى تقليل الغابات الخصبة في الجزيرة ولكن أيضًا إلى انبعاثات كبيرة من ثاني أكسيد الكربون، مما يفاقم أزمة المناخ العالمية.

تتعرض التنوع البيولوجي الغني والنظم البيئية الفريدة في مدغشقر للخطر، حيث يهدد فقدان الغطاء الشجري الأنواع المستوطنة وسبل عيش السكان المحليين. يسلب حادث الحريق الأخير، على الرغم من صغر حجمه مع تقرير تنبيه واحد، الضوء على ضعف المنطقة لمثل هذه الاضطرابات. تعد معركة البلاد مع فقدان الغطاء الشجري تذكيرًا صارخًا بالتحديات البيئية الأوسع التي تواجه العديد من المناطق حول العالم.



Google

Imagery ©2024 Airbus, CNES / Airbus, Maxar Technologies